Index of Claims



Application/Control No.

10/723,131

Examiner

Zoila E. Cabrera

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ISAAC, EMAD S.

Art Unit

2125

,	Rejected		(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
Final	Original	150/10								
		1	-		-	-	-	\vdash		
	2	,	┝	┢	-		<u> </u>	╁╌	H	H
	3	H	-	-	H		<u> </u>	H		H
	4	11	\vdash	┢	┪	┰	╁	\vdash		Н
	5	H		H	H		-		\vdash	-
	6	H			Г	Т			_	H
	1 2 3 4 5 6 7 8	H		\vdash		-	 	_	Т	Н
	8	П							\vdash	П
	9	П							_	
	10	V								
	11	V			Г					
	12									
	13									
	12 13 14 15									
	15		\Box							Ш
	16	L	_	L				L		
	17 18			L		L	_		L.	Ш
	18	_		L						Ш
	19	Ŀ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	_	L	L	
	20				L		L	<u> </u>	_	Ш
	21	ļ		_	L_	_	_			Щ
	22	_		_		<u> </u>	_	L.	<u> </u>	Ш
	23 24	L	L			<u> </u>	<u>L</u>	L	<u> </u>	Ш
	24	_	_			_		L		Ш
	25	<u> </u>				<u> </u>	_	_	L	
	26 27	-	_				_	<u> </u>		
	27			_		_	_	<u> </u>	 	-
	28	├-	<u> </u>	_	_			<u> </u>	\vdash	Н
	29 30	⊢	<u> </u>	-				_	<u> </u>	
	30	H		-	-	_		⊢	<u> </u>	
	31 32			-	-	-		┝	-	
	33	H	-	 		-		<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	34	-	-	 	\vdash	-	\vdash	⊢	\vdash	$\vdash\vdash$
-	35	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-			\vdash
	36	\vdash		\vdash	\vdash	┢	┢	 -	\vdash	\vdash
	37	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	38	\vdash			\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash
	39				<u> </u>			<u> </u>	Н	\vdash
	40	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash
	41			П		 				\Box
	42			П						\Box
	43	Γ		П	Г	T	T			
	44									\Box
	45					Г				\Box
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									

Cla	aim					Date			_	
				Π				Ι	ľ	[
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53	L				L		_	L.	L
<u> </u>	54 55				_	$oxed{oxed}$	ļ	_	L	Ļ.
	55	_	<u> </u>			<u> </u>		L.	ļ	<u> </u>
ļ	56	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		╙	_	_
<u> </u>	57 58	├	⊢	H	<u> </u>	⊢	_	⊢	├-	-
-	59	-	Ŀ	-		-	H	⊢	_	├—
	60	⊢	┝	<u> </u>	┢	-		⊢	⊢	┢
	61	 	┝			_		-	┢	-
_	62	 	 	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	62 63	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	-	 	 	\vdash
	64			 	 		Т	\vdash	\vdash	
	65	Г		Г	Г		Г		Г	
	66									
	67									•
	68									
	69									
	70		_			L.			Ŀ	
	71 72	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L			_	<u> </u>	_		_
	72	ļ.,	L.	_	_	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>
<u> </u>	73 74 75	H	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	L	<u> </u>
-	75	H	\vdash	-	-		_	┝	<u> </u>	
	76	-	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	 	-	-	⊢
-	76 77	\vdash		⊢	-	-	-	┢		┢╌
-	78	-		-	\vdash		\vdash			
ļ	79						_	_		
	80				\vdash	_				
	81									
	82									
	83	$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>	Ľ				\Box	
	84		_	_	_		_		<u>L</u>	ļ
	85	<u> </u>		ļ	\vdash	<u> </u>	_	_		<u> </u>
\vdash	86	<u> </u>	_	_	_	\vdash	_	<u> </u>		\vdash
	87 88	\vdash	<u> </u>		H	┝	_	-	\vdash	ļ
\vdash	89	\vdash	-	-	-	H	-	<u> </u>	\vdash	
	90	\vdash	_	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	
	91			\vdash		<u> </u>		\vdash	\vdash	H
	92	Н	_	┢	\vdash	Н		 	\vdash	H
	93				Г			Ė	П	
	94			Т	Г					Ė
	95									
	96									
	97	Ш								
	98	Ш								
\vdash	99				_	Щ.		_		
	100									

E E	Cla	Date									
101				Ī		Г					П
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Origina			1						
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101								Г	П
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104	_	_	ᆫ		L_	_	_	_	Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105		_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		_	_			_		<u> </u>	Ш
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>		L	_	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		100		-	⊢	-		-	_	-	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-	├	⊢	-		-		├	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	-	\vdash	┢─	-	_	\vdash	H	\vdash	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	\vdash	-	 	┢	 		\vdash	\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		\vdash	\vdash	-	-	-	 		$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	Г	Г	T	T	T	Т	T	\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
121		119		匚	L						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		<u> </u>				Ц
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		L		<u>. </u>	L			$oxed{oxed}$	Ц
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	<u> </u>	ldash	_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_		_	<u> </u>		L		<u> </u>	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	_	_	ļ	_		<u> </u>		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	_	\vdash	\vdash					H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	-	├	├—	_	-			Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_		┢	\vdash	\vdash		┝	-	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			<u> </u>	\vdash	-	_	┝┈		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash		\vdash	-	-				H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			\vdash	\vdash	\vdash	_		-	H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			Г	_					П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
138		136		<u> </u>							Ш
140		137		<u> </u>		_		_	_		Ц
140		138		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
141 142 143 144 145 146 147 148		139		-	<u>_</u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Щ
142 143 144 145 146 147 148				\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-	Н
143 144 145 146 147 148					\vdash	H	-	_		\vdash	Н
144 145 146 147 148 149				\vdash	├	-	-	_	\vdash	\vdash	Н
145 146 147 148 149				_	 	-		—	\vdash	\vdash	Н
146 147 148 149				\vdash	\vdash		\vdash		<u> </u>	-	Н
147 148 149				-		\vdash	Н	_	\vdash	\vdash	\dashv
148		147				_					Н
149		148				П	П		П	П	Н
150		149									
		150									